



## **Eviosys continue de révolutionner l’emballage durable avec une nouvelle version encore plus allégée de son couvercle métallique Horizon™**

- Une prouesse technique mise en œuvre à Chatillon-Sur-Seine en France
- Deux années de recherche et de développement
- Une alternative recyclable aux couvercles plastiques dans l’agroalimentaire
- Une solution durable en réponse à la PPWR et l’obligation de transition vers des matériaux d’emballages recyclables

**Chatillon-sur-Seine, 6 juin 2024** – Eviosys, leader de l'emballage durable, annonce la sortie de la nouvelle version encore plus allégée de son couvercle métallique Horizon™, une solution innovante qui émet 33% de CO2 en moins par rapport à l’ancienne version. Elle encourage les marques à adopter des solutions d’emballage recyclables, afin de se conformer aux attentes des consommateurs et aux réglementations en cours et à venir.

### **Une nouvelle version avec encore moins de matière et donc moins d’émission de CO2**

En juin 2023, Eviosys lançait la première version du couvercle Horizon™, conceptualisé et réalisé au sein de l’usine d’Eviosys de Chatillon-sur-Seine et le support du centre de recherche et développement d’Eviosys basé à Wantage en Angleterre. Il s’agit d’un couvercle en métal recyclable à l’infini spécifiquement conçu pour coiffer les boîtes destinées à des marchés tels que le lait infantile, le thé, le café, les biscuits, etc.

Cette nouvelle version franchit une nouvelle étape avec un allègement supplémentaire permettant de réduire de 33% les émissions de CO2 (par rapport à la première version).. Encore plus léger (de 15 à 5,8 grammes), Horizon™ est donc d’avantage optimisé. Horizon™ facilite le remplacement des couvercles plastiques actuellement présents sur certaines boîtes métal vouées à être refermées (biscuits, café, lait infantile, ...) par une solution monomatière intégralement métallique et recyclable à l’infini.

### **Une solution qui aide les marques à se convertir au recyclable en vue des nouvelles réglementations européennes sur les emballages**

Les évolutions législatives sont de plus en plus contraignantes quant à l’utilisation du plastique, en témoigne le rapport d’évaluation de l’application de la loi AGEC récemment publié et le PPWR (Packaging and Packaging Waste Regulation). Eviosys a pour ambition d’aider les entreprises à se conformer à ces exigences grâce à Horizon™. En effet, contrairement aux plastiques, encore majoritairement incinérés ou enfouis, le métal se recycle et à l’infini sans perdre ses propriétés.

Le métal est en effet l'un de deux seuls matériaux permanents qui se recycle sans dégradation de matière. Ce matériau aide à rompre le cycle destructeur de l'extraction-incinération et à réduire la pollution des sols, des océans et de la faune par les déchets plastiques. Une enquête révèle que 45% des entreprises prévoient d'utiliser des emballages entièrement recyclables d'ici un à trois ans et 90% d'ici dix ans[1].

(1) Enquête Focaldata décembre 2023 et mars 2024 pour Eviosys. 2000 consommateurs et 600 chefs d'entreprise européens ont été interrogés dans divers secteurs dont la fabrication, la vente au détail et les produits de grande consommation.

« Avec les nouvelles réglementations imposant de passer à du tout recyclable d'ici 2030, il est crucial pour les entreprises de trouver des solutions quant à la fin de vie de leurs produits en faisant la transition vers des matériaux recyclables et efficacement recyclés. Cette nouvelle version d'Horizon™ permettra aux entreprises de faire cette transition plus facilement»

**Laetitia Durafour**  
Marketing Director, Eviosys

### **Une solution qui améliore l'expérience consommateur**

La possibilité de refermer les boîtes est plébiscitée par les consommateurs qui souhaitent mieux préserver leurs produits tels que les biscuits ou les poudres et ainsi réduire le gaspillage alimentaire.

Fabriqué en métal, ce couvercle est durable et résistant, il ne jaunit et ne se déforme pas avec le temps, contrairement aux couvercles en plastique sur le marché.

### **Entièrement personnalisable**

Horizon™ est entièrement décorable. Grâce à son service studio, Eviosys propose des impressions digitales, la réalisation de prototypes fonctionnels en moins d'une semaine et une cohérence des impressions d'une usine à l'autre grâce à une technologie de contrôle de couleur avancée. Eviosys garantit ainsi une mise en production rapide et de qualité, adaptée à l'univers graphique de chaque marque.

### **À propos d'Eviosys**

Eviosys est l'un des principaux fournisseurs mondiaux d'emballages métalliques et produit des conserves alimentaires, des opercules, des capsules, des emballages promotionnels ainsi que des aérosols qui permettent de protéger les produits de milliers de marques de grande consommation. Eviosys possède la plus grande implantation industrielle d'Europe, du Moyen-Orient et d'Afrique (EMEA), et compte 6 500 collaborateurs répartis sur 43 sites de production dans 17 pays. En 2023, le Groupe a enregistré un chiffre d'affaires de 2,4 milliards d'euros. Eviosys est une société de portefeuille détenue par KPS Capital Partners, LP.

### **À propos de l'usine de Chatillon**

Fondée en 1967, l'usine Eviosys de Châtillon-sur-Seine est un site pionnier pour Eviosys, en particulier sur le marché du lait infantile depuis 1983. Employant près de 200 permanents et environ 40 intérimaires, elle est un employeur majeur dans la région. L'usine produit des boîtes de lait infantile pour les grandes marques européennes, garantissant les plus hauts standards de sécurité alimentaire et d'hygiène. De plus, elle fabrique des coffrets pour les marchés de la cosmétique, du café, du thé, du biscuit, et du champagne.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : [www.eviosys.com](http://www.eviosys.com).

### **Contact presse**

[eviosys@grayling.com](mailto:eviosys@grayling.com) | [isabelle.legraet@eviosys.com](mailto:isabelle.legraet@eviosys.com)